



Développement d'un test sérodiagnostique aux infections à *Scedosporium apiospermum* chez les patients atteints de mucoviscidose

Submitted by a.bergoend on Tue, 05/12/2015 - 12:04

Titre	Développement d'un test sérodiagnostique aux infections à <i>Scedosporium apiospermum</i> chez les patients atteints de mucoviscidose
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2015
Langue	Français
Date du colloque	17/02/2015
Titre du colloque	16ème colloque français des jeunes chercheurs en mucoviscidose
Auteur	Mina, Sara [1], Staerck, C. [2], Godon, Charlotte [3], Marot, Agnès [4], Bouchara, Jean-Philippe [5], Fleury, Maxime [6]
Pays	France
Ville	Paris
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11233 [7]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9242](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9242)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=19899](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=19899)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/c.godon/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/agnes.marot/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/j.bouchara/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/maxime.fleury/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua11233>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)